



# Plan de Desarrollo Productivo Verde

Lic. Mariana C. Arrazubieta

 [marrazubieta@adimra.org.ar](mailto:marrazubieta@adimra.org.ar)

# 4 ejes para la producción verde



1

## Industria + Economía Verde

Incentivar la electromovilidad, las energías renovables, la economía del conocimiento y la renovación de sectores industriales hacia actividades verdes.



2

## Economía Circular

Repensar al producto para hacerlo más sustentable en toda su cadena: desde el diseño hasta el reciclaje.



3

## Sostenibilidad → Competitividad

Adecuar la producción a los estándares ambientales y promover la eficiencia energética y de recursos, para volver a nuestra producción más competitiva.



4

## Industrialización Sostenible de los Recursos Naturales

Integrar a los actores locales y las economías regionales, con estrictos controles ambientales, para la industrialización de los recursos naturales.

# Líneas estratégicas

---



**Movilidad Sustentable**



**Producción de  
Hidrógeno Verde**



**Industrialización verde**  
(ej.: acero verde, cobre verde, papel verde)



**Transición Energética**



**Plan PyMEs Verdes**



**Plan Nacional de  
Economía Circular**



**Construcción  
Sostenible**



**Plan Nacional de  
Minería Sostenible**



### 1. Plan PyMEs Verdes (*\$3.600 M – 3.300 Empresas*)

- [Línea de financiamiento "Adecuación ambiental"](#).
- Capacitación sobre distintas temáticas orientadas a la sostenibilidad de las PyMEs [ciclo de webinars](#)
- Asistencia técnica como un eje dentro de la [convocatoria PAC "Adecuación Ambiental y Ecoinnovación"](#) para solicitar un ANR de hasta \$1,5 millones, por el 80% de los proyectos presentados.

### 2. Programa de Desarrollo de la Industria Solar Térmica (*calefones solares*) (*\$115 M – 25 Empresas*)

- Fortalecimiento de la oferta local: asistencia técnica, financiamiento y certificación de productos (INTI).
- Impulso de la demanda: inclusión en los pliegos de desarrollos urbanísticos y viviendas sociales.

### 3. Programa para el Desarrollo de la Economía Circular (*\$400 M – 40 Empresas*)

Política integral centrada en aumentar la capacidad productiva de las cooperativas y pymes en la valorización de residuos.



### **4. Programa de Desarrollo de Proveedores (\$450 M – 20 Empresas)**

Sectores estratégicos: fabricantes de equipamiento para la industria del reciclaje; equipamiento para el control de efluentes, emisiones y desechos; motores industriales de alta eficiencia energética. Ya se incluyen proveedores para energías renovables y movilidad. El [PRODEPRO](#) ofrece asistencia técnica, una línea de créditos por hasta \$200 millones y ANR de hasta \$40 millones.

### **5. Promoción del Consumo Sostenible**

A través de la Escuela de Educación para el Consumo se ampliará la oferta de cursos en esta temática.

### **6. Programa Soluciona Verde (\$500 M – 25 Empresas)**

Componente específico del Programa “Soluciona Economía del Conocimiento” para el desarrollo, implementación o adopción de soluciones, productos o servicios innovadores que aporten en la transición hacia el desarrollo sostenible. Otorgará ANR por hasta \$20 millones, por el 90% del monto de los proyectos.



### **7. Convenio con la industria para la fabricación local de bicicletas eléctricas (\$3.000 M – 15 Empresas)**

Acuerdo alcanzado con ADIMRA, CADIEEL, CIMBRA y COMMBI para impulsar la integración local en la producción de bicicletas eléctricas. Implementación de herramientas de apoyo a la oferta, asistencia técnica y financiamiento a través del PRODEPRO, y financiamiento a la demanda mediante una línea de crédito del Banco Nación.

### **8. Movilidad Sustentable (\$500 M – 12 Empresas)**

Régimen especial de fomento tanto de la demanda como de la oferta de tecnologías de movilidad no convencionales (transporte público de pasajeros y los vehículos de la Administración Pública Nacional) y foco especial en los vehículos con baterías de litio.

### **9. Producción de Hidrógeno Verde**

Estrategia de desarrollo de la cadena de valor del H2 mediante una nueva ley de fomento y la inclusión del sector en otras herramientas de incentivo y/o programas de fomento.



### **10. Clúster Renovable Nacional (*\$1250 M – 100 Empresas*)**

Creación de un conglomerado productivo de equipamiento, servicios y tecnología en generación renovable. Se inicia junto a las provincias, con base en la generación eólica, solar y pequeña hidroeléctrica.

### **11. Pilotos de Reciclado y de Disminución de Residuos Plásticos (*\$250 M – 10 Empresas*)**

Creación de una plataforma modular escalable para que Argentina gane capacidades tecnológicas y productivas en aprovechamiento integral de residuos plásticos.

### **12. Creación del Gabinete de coordinación del Desarrollo Productivo Verde**

Espacio interno de articulación de los programas del Ministerio, y su vinculación con ministerios, organismos internacionales y actores de la sociedad civil.

# Recursos a movilizar y resultado esperado

	<b>TOTAL \$ 10.065 M</b>	<b>3.550 EMPRESAS EN TOTAL</b>
<b>PyMES VERDES</b>	\$ 3.600 M	3.300 empresas
<b>PROGRAMA DE DESARROLLO DE PROVEEDORES</b>	\$ 450 M	20 empresas
<b>SOLUCIONA VERDE</b>	\$ 500 M	25 empresas
<b>DESARROLLO INDUSTRIA SOLAR TÉRMICA</b>	\$ 115 M	25 empresas
<b>INTEGRACIÓN NACIONAL DE BICIS ELÉCTRICAS</b>	\$ 3.000 M	15 empresas - 20 mil usuarios
<b>PROGRAMA DESARROLLO ECONOMÍA CIRCULAR</b>	\$ 400 M	40 cooperativas
<b>CLÚSTER RENOVABLES</b>	\$ 1250 M	100 empresas
<b>INDUSTRIALIZACIÓN VERDE</b>	\$ 500 M	12 empresas
<b>PILOTOS DE RECICLADO Y DISMINUCIÓN DE RESIDUOS PLÁSTICOS</b>	\$250 M	10 empresas

# ¡Gracias!



**ADIMRA**

ASOCIACIÓN DE INDUSTRIALES METALÚRGICOS  
DE LA REPÚBLICA ARGENTINA

IMPULSANDO LA INDUSTRIA NACIONAL



@RedADIMRA



ADIMRA



ADIMRA #oficial



@ADIMRA